

### BESCHRIJVING:

**APOC 576 Premium Silicone Grijs Dakcoating** extreem reflecterende dakcoating van 100% siliconen voor daken met een lage helling of delen waar waterplassen kunnen ontstaan. De formule, die veel vaste stoffen en weinig geur bevat, zet snel uit, barst niet en kan in een breed temperatuurbereik worden aangebracht. APOC 576 overtreft de prestatie-eisen van ASTM D6694, ASTM D7281.

### VOORBEREIDING:

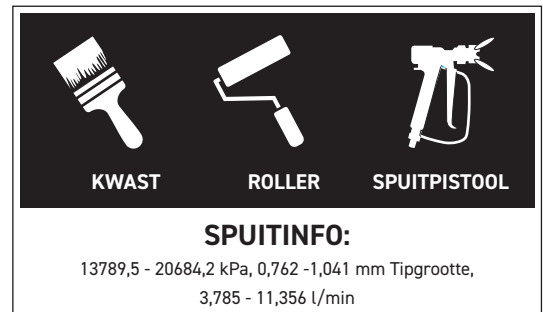
Alle oppervlakken moeten schoon en droog zijn, een goede afwatering hebben en vrij zijn van roest, stof en andere vreemde stoffen of vuil. Roestige oppervlakken moeten goed worden schoongemaakt en daarna in de primer worden gezet. Schimmel- of schimmelvlekken moeten vóór het aanbrengen worden gereinigd met een compatibel reinigingsmiddel. Grondig spoelen. Het wordt aanbevolen om het hele oppervlak onder hoge druk te wassen (gebruik alleen een brede tip - zorg ervoor dat stralen geen scheuren in het dakoppervlak veroorzaken). Zorg ervoor dat alle oppervlakken grondig zijn afgespoeld en droog zijn voordat u de coating aanbrengt. Voor toepassingen op asfaltdaken kan APOC 583 primer of een vergelijkbaar product worden gebruikt als basislaag voor bescherming tegen vlekken.

### PATCH:

Repareer alle lekken en scheuren voordat u een coating aanbrengt. Voer reparaties uit met een polyester versterkingsstof of APOC Incredible® Fleece-Top Tape en APOC 581 Silicone Roof Patch. Laat de reparatie uitharden volgens de aanwijzingen van het product voordat de dakcoating wordt aangebracht.

### TOEPASSING:

Goed mengen voor het aanbrengen. Een boormachine is ideaal voor het mengen. Controleer of alle dauw of vocht volledig van het dak is opgedroogd alvorens het aan te brengen. Best aangebracht op een heldere, droge dag met opwarmingstemperaturen tussen 1°C en 48°C. Gebruik een kwalitatieve, zware verfroller van 20mm dik of een professionele airless-spuit. APOC 576 kan in 1 laag worden aangebracht op oppervlakken in goede staat. Breng indien nodig tweede laag coating aan op ruwe of beschadigde plekken. Bestendig tegen regen binnen 15 minuten bij 21°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%.



### TYPISCHE FYSIEKE KENMERKEN EN PRESTATIES:

Gewicht vaste stoffen	97 ± 3%
Kleur	Grijs
Volume vaste stoffen	97 ± 3%
Viscositeit	7,000 cps
Dikte	1.32 g/cm <sup>3</sup>
Dekkracht	98.38%
Glans	78.60%
Treksterkte	1.72 MPa
Scheurvastheid	0.54 kN/m
Reflectiviteit	90 ± 1%
Emissiviteit	0.90
SRI-waarde	115
Permeabiliteit	3 perm
Wateropname	0.1%
Elongatie	315%

### Verzendgewicht (benadering):

(Opmerking: Alle benaderde gewichten zijn inclusief bus)

3.4L	4.8 kg.
18.9L	23.2 kg.

**VOC: <10 g/L**

U-grenswaarde voor dit product (cat. A/i):  
500g/l (2010).

### PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN



VEILIGHEIDSBRIL



GEZICHTSBESCHERMING



BESCHERMENDE  
KLEDING



HANDSCHOENEN

### GESCHATTEDEKKING:

1.7m<sup>2</sup>/litre.

**SCHOONMAKEN:** Reinig VM&P nafta, xyleen of terpentien.

### VOORZORGSMAATREGELEN VOOR OPSLAG EN HANTERING:

Niet verhitten of verdunnen. Houd de bus gesloten wanneer deze niet in gebruik is. Het product moet uit het zonlicht worden gehouden, worden beschermd tegen de elementen en in ruimtes worden geplaatst waar de lucht vrij kan stromen en niet wordt beperkt. Houdbaarheid is tot 18 maanden vanaf de datum van de fabrikant voor ongeopende bussen. Voor maximale houdbaarheid bewaren tussen 10°C en 26°C. Opslag bij temperaturen buiten deze omstandigheden of bij een relatieve luchtvochtigheid van meer dan 65% verkort de houdbaarheid. Opslag langer dan 6 maanden kan extra mengen vereisen. Sluit de bus goed af na opening en wanneer niet in gebruik. Geopende bussen moeten binnen 3 - 5 dagen na opening worden gebruikt. Als er zich een vel vormt, verwijder deze dan voordat u het materiaal mengt. Op slot bewaren. In een goed geventileerde ruimte bewaren. Zorg er bij het vervoeren van dit product voor dat het deksel en de openingen dicht zijn en dat de bus veilig rechtop staat. Laat producten niet tuimelen of verschuiven, dit kan lekkage veroorzaken. Niet vervoeren op passagiersstoelen of in het passagierscompartiment van een voertuig. Bewaar het product in de laadruimte van een voertuig en zet het vast op plastic folie van 6 mil om schade als gevolg van onbedoeld morsen of losraken van deksels te voorkomen. Voer de inhoud/verpakking af naar een erkend inzamelpunt voor gevaarlijk of speciaal afval en in overeenstemming met de toepasselijke lokale/nationale/regionale/internationale regelgeving.

### VOORZORGSMAATREGELEN:

P280 Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/veiligheidsbril/gezichtsbescherming. P302+P352 INDIEN OP DE HUID: met veel water en zeep wassen. P305+P351+P338 INDIEN IN DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P307+P311 NA blootstelling: Bel uw huisarts als u zich onwel voelt. P304+P312 NA INADEMING: Bel uw huisarts als u zich onwel voelt. P363: Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. BUITEN BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN. RAADPLEEG HET VEILIGHEIDSGEINFORMATIEBLAD.